

Nouveau

ASPEN MAX 10W CCT (3000K- 4000K) noir

Encastré IP5x/65 dimmable, fixe, LED et driver intégrés,
température de couleur réglable
Code : **56002**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP5x/IP65
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	45°
Flux lumineux total	950 lm
Efficacité lumineuse	95 lm/W

Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 10 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 50 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,80

Température d'utilisation	-25 °C / +40 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	25000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	15000
Poids net	132 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Compatible avec la norme NF C15-100 (version 2024) ■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020. ■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil ■ Salle d'eau : autorisé Vol.2
Autres commentaires	Données de la LED en 4000K Flicker free - pas de scintillement